



Facultad de Economía
División de Estudios de Posgrado

UNAM
La Universidad
de la Nación

Curso - Taller

Bases metodológicas para el análisis estructural

Organiza el Grupo de Investigación en Desarrollo Económico y Análisis Estructural

Se otorgará
constancia
con el **80%**
de **asistencia**

Objetivo general

Dar a conocer las bases teóricas y metodológicas del modelo insumo-producto y la importancia del análisis estructural como un instrumento para el estudio del desarrollo económico.

Objetivos particulares

1. Conocer la lógica de construcción y la estructura de la matriz insumo-producto
2. Determinar los alcances del análisis clásico del modelo insumo-producto, mediante la identificación de los indicadores derivados del mismo.
3. Utilizar los diversos indicadores del modelo insumo-producto para el estudio del desarrollo de algunas economías.

Profesores

Fidel Aroche Reyes, Tania Molina del Villar, Ricardo Zárate Gutiérrez (FE-UNAM) y Marco Antonio Márquez (CIDE)

Modalidad: virtual

Horario: viernes, de 11:00 a 13:00 horas

 **Inscripciones (acceso a Zoom):**
grupodesarrolloeconomico0@gmail.com

Coordinación Académica:
Fidel Aroche Reyes y Tania Molina del Villar
Organización:
Ricardo Zárate Gutiérrez

Temario

20 / Oct / Sesión 1

Sistema de contabilidad nacional y matriz insumo-producto.

27 / Oct / Sesión 2

Fundamentos generales del sistema insumo-producto

10 / Nov / Sesión 3

Bases teóricas del análisis insumo-producto

17 / Nov / Sesión 4

Modelo desde el lado de la demanda y análisis de sus multiplicadores

24 / Nov / Sesión 5

Modelo desde el lado de la oferta y análisis de sus multiplicadores

01 / Dic / Sesión 6

Uso del software para el análisis insumo-producto

08 / Dic / Sesión 7

Bases teóricas del análisis de redes y elaboración de gráficas con software especializado



Web

<https://www.depfe.unam.mx>